

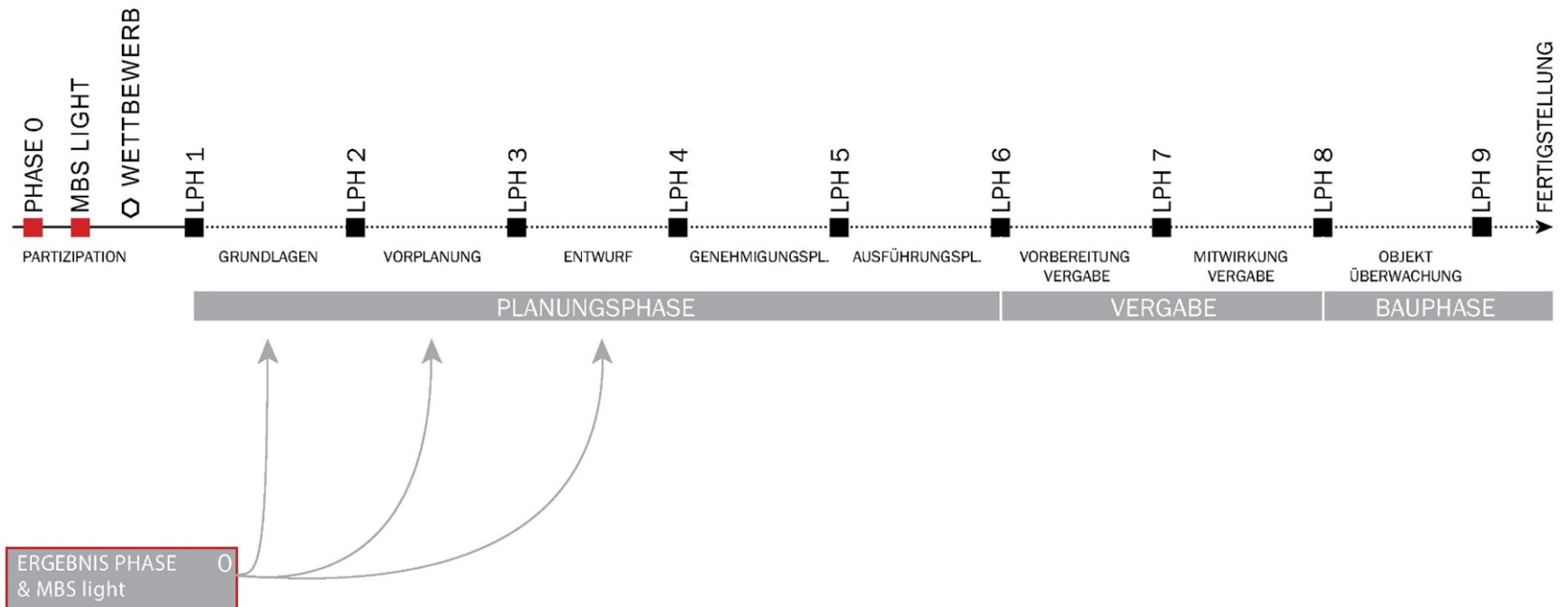
# Neubau Sek II-Campus KGS

20.06.2023

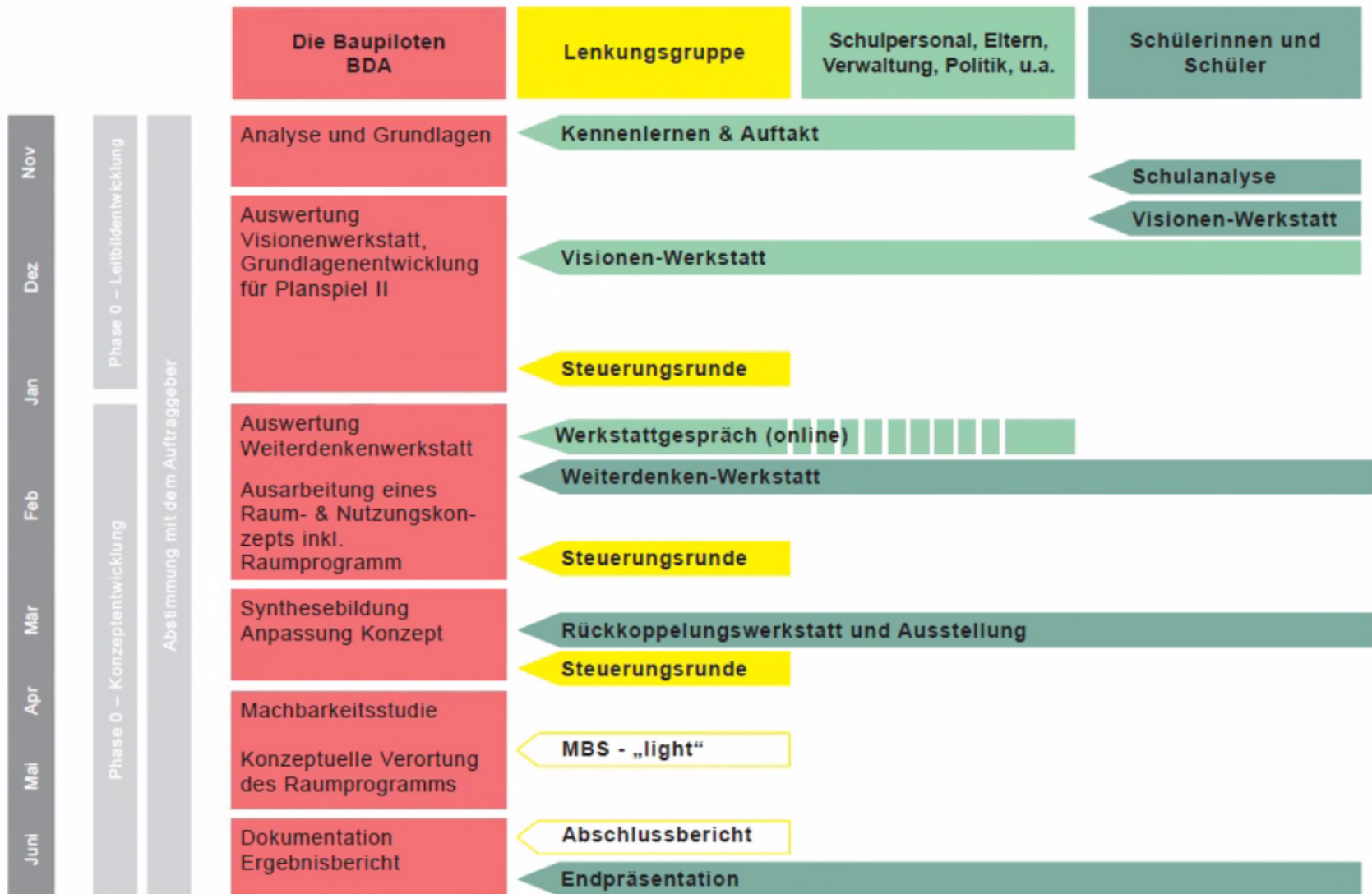


20xx

2021-2022



## Einbettung Phase 0



Ablaufplan Kooperative Gesamtschule, Neustadt

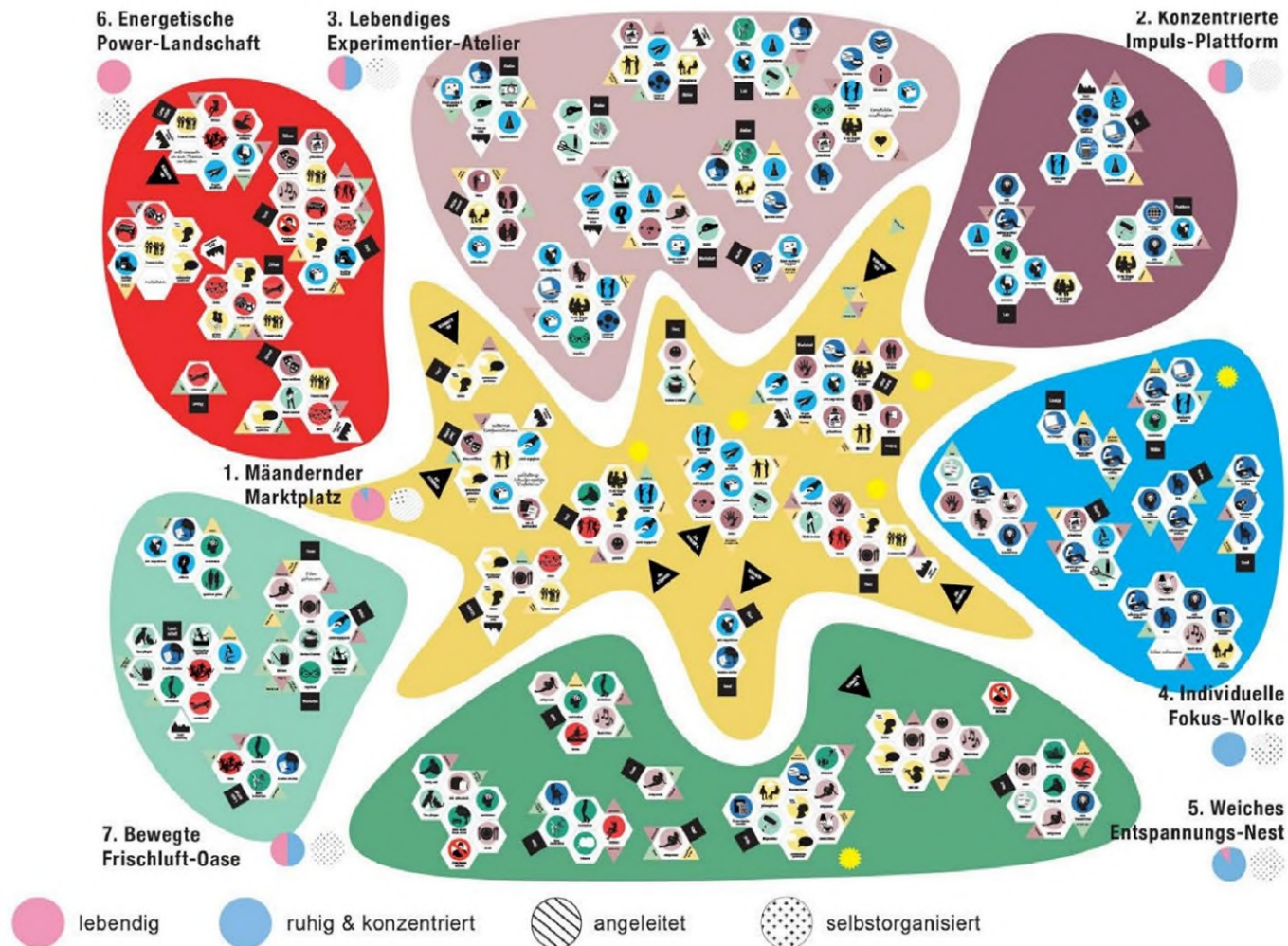


# Phase 0 - Workshops



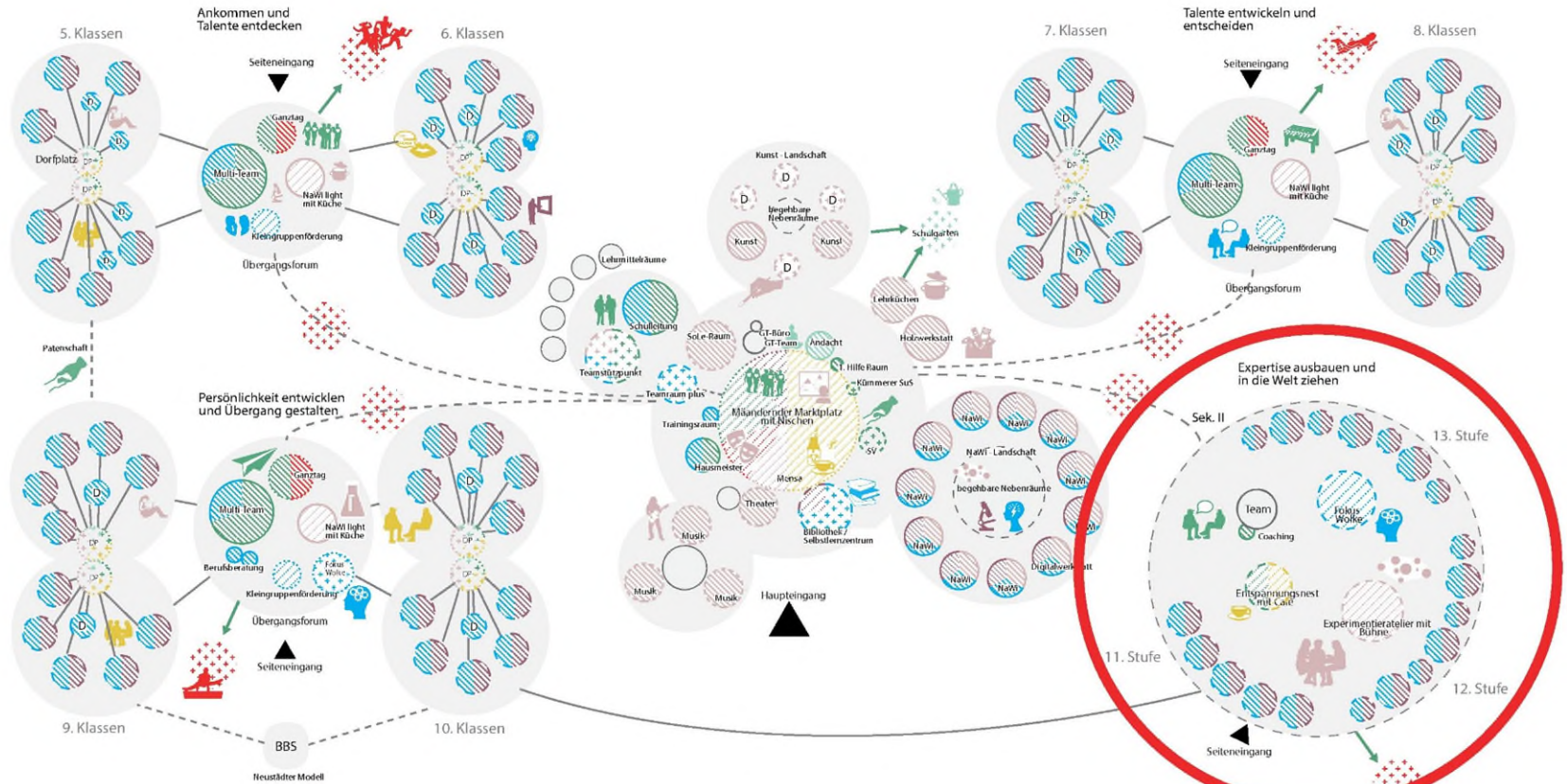


# Phase 0 - Bereichediagramm





# Phase 0 - Nutzungsdiagramm



## Legende

- |  |                         |  |                               |  |                                    |  |                    |  |                      |  |                 |  |                                |
|--|-------------------------|--|-------------------------------|--|------------------------------------|--|--------------------|--|----------------------|--|-----------------|--|--------------------------------|
|  | Eingang                 |  | Energetische Power-Landschaft |  | Einladender Marktplatz mit Nischen |  | direkte Verbindung |  | indirekte Verbindung |  | teilgeschlossen |  | größtenteils selbstorganisiert |
|  | Bewegte Frischluft-Oase |  | Weiches Entspannungs-Nest     |  | Individuelle Fokus-Wolke           |  | geschlossene       |  | angeleitet           |  | Außenbezug      |  |                                |



# Neue Containeranlage



- Inbetriebnahme  
Schuljahr 2020/21
- gemietet
- 8 Klassenräume +  
Nebenräume & Flure
- Gesamtnutzungsfläche:  
906 m<sup>2</sup>



# Alte Containeranlage



- Inbetriebnahme 2007
- Eigentum
- 4 Klassenräume + Flur
- Gesamtnutzungsfläche:  
254 m<sup>2</sup>





# Musikpavillon



- 2 Fachräume temporär als Klassenräume genutzt
- zusammen: 145 m<sup>2</sup>



# Unbelichtete Räume



- 2 Räume ohne Tageslicht aktuell in Nutzung als Unterrichtsraum und Sammlung mit Arbeitsplätzen
- zusammen: 170 m<sup>2</sup>



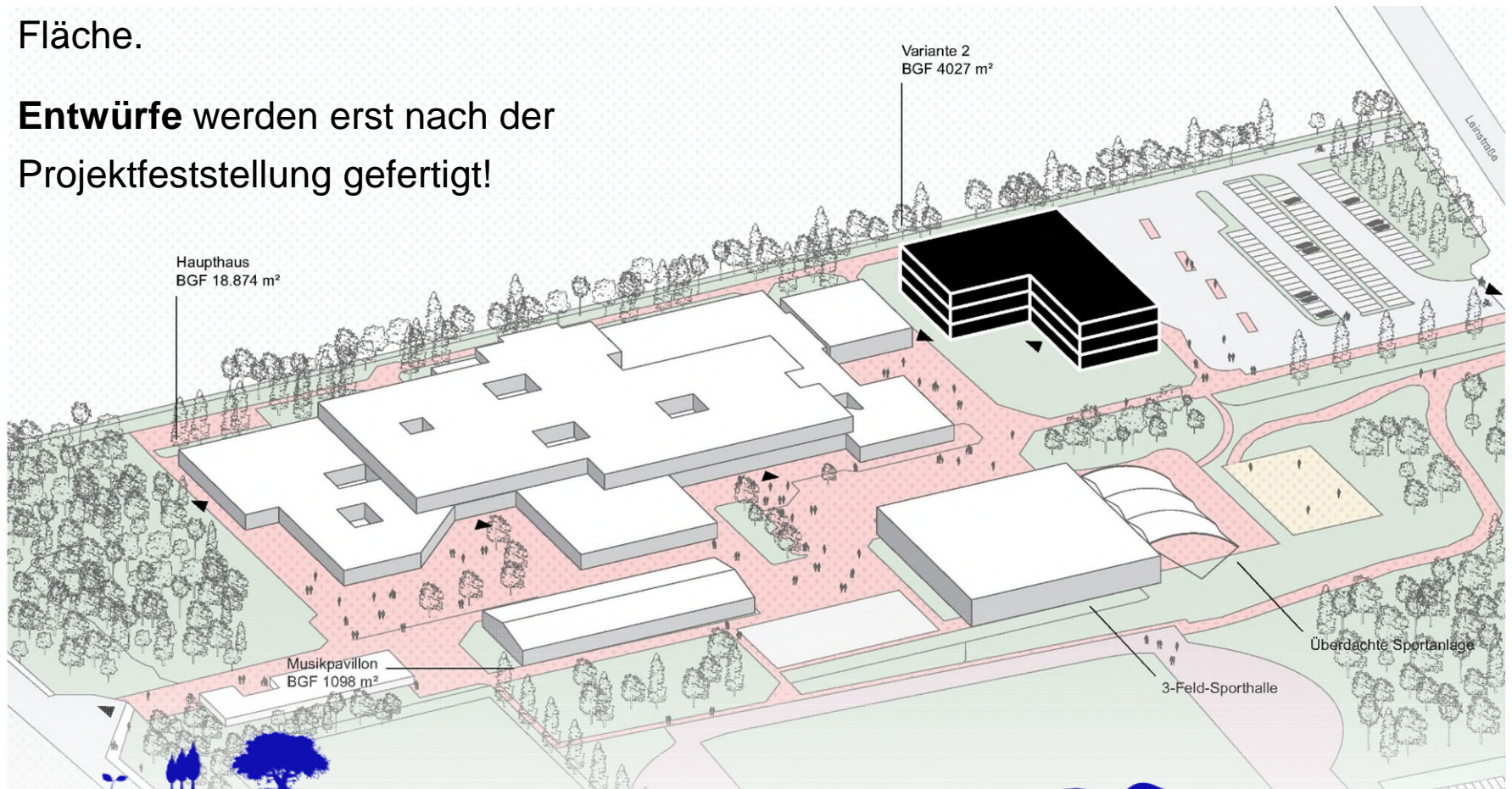
# Raumbedarfe

Zu ersetzen	Größe insgesamt
Containeranlage alt	254 m <sup>2</sup>
Containeranlage neu	906 m <sup>2</sup>
Klassenräume Musikpavillon	145 m <sup>2</sup>
Räume ohne Tageslicht	170 m <sup>2</sup>
<b>Gesamt</b>	<b>1.475 m<sup>2</sup></b>

Raumbedarf Neubau	Größe insgesamt
Jahrgangsstufe 10	840 m <sup>2</sup>
Jahrgangsstufe 11	325 m <sup>2</sup>
Jahrgangsstufe 12	311 m <sup>2</sup>
Jahrgangsstufe 13	311 m <sup>2</sup>
Jahrgangsübergreifende Räume	573 m <sup>2</sup>
<b>Gesamtbedarf</b>	<b>2.360 m<sup>2</sup></b>

Hinweis: Bei der Darstellung handelt es sich nur um ein **Volumenmodell** der benötigten Fläche.

**Entwürfe** werden erst nach der Projektfeststellung gefertigt!



**Axonometrie - Neubau für Stufe 10-13**